Index of Claims

- 11 A* A 1 -							
Application No	App	۱p	olic	ati	on	No	

09/905,188

Examiner

Cybille Delacroix-Muirheid

Applicant(s)

EGAN ET AL.

1614

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	_				Date	<u>—</u>					Cla	im					ate			_			Cla	im				ַ	ate)			
_=:			7		Γ	T	Г	Γ								[1	\neg					T								T	T	
<u></u>	a	1	2	1							1	a	Original								1		7	3	Original	- 1						ı	- 1	
Final	įģ.	1	0					ļ				Final	Ţ,						- 1		H	1	II.	-	5								ŀ	. 1
u.	Original	1	12		١			l					ō					ļ					-	٦,	0									
	_		-	/	┝	┾	├	├-	⊢	-			51		Н	-		\dashv	-				<u> </u>		101		\vdash	-	-	Н	\neg	\dashv	\dashv	$\overline{}$
	Ŏ	Ι¥	۱۲	┢	┢	-	├	├-	├									\dashv	\dashv	-		-	\vdash	\dashv	102		\vdash	\vdash			- 1	_	\dashv	\vdash
<u> </u>	2	4	1	L	<u> </u>	ļ	-	⊢	_				52			\vdash		-						\dashv			Н		_	\vdash			\dashv	
L	3	Ц,	Ц,	_	Ļ.		<u> </u>	L	_	<u> </u>			53	\vdash	L	Н	-								103	_	\vdash			\vdash			-	\vdash
L	4	$ \Psi $	Y		┞	┖	<u> </u>	┕	<u> </u> _	Ш			54		<u> </u>	-	-	-		\dashv			-	\dashv	104	_		-		_		\dashv	\dashv	\vdash
<u> </u>	8	M	_	_	ļ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	┞_	_				55	<u> </u>	<u> </u>	_			\dashv	\dashv	-		<u> </u>		105	_	Н				_	4	-	
	8	N	<u>L</u>	<u>_</u>	<u> </u>		L	<u> </u>	_				56					_		_	_		·	_	106		Н		_				\dashv	\vdash
<u> </u>	7	<u> </u>	1		<u> </u>		<u>↓</u>	_	_				57		L_	Щ	_	_	_	_	_	_		_	107						_	\dashv	\dashv	\vdash
L	8	Ц	Ш	L		_	L	乚	L				58	L		Щ			_	_		_	_	_	108						·	_		_
	9	П	П					L					59							_	\dashv	_	<u> </u>	Ц	109							_		_
	10	V	V	Γ		Γ.							60							\perp			L		110		Ш					\sqcup		
	11	Ñ		Ī. —	Ι.	Π							61										L		111									
	12	r ~	V	1	Г	Π							62											[112					L.,				
	13		T	V^-	1	П							63												113					L				
	14		V		Π	Т	Π	T		П	١.		64												114									
l	15	r	Г	1	1	1		Г		Г			65	Ī						\neg			Г	\neg	115									1
 	16	┢	 	1	1	1	\Box	T	\vdash	<u> </u>			66						一	一	\dashv			7	116		П		П					
	17	H			t	十	 	t^-		Н			67	<u> </u>				\dashv	_	_	\neg	\Box		7	117						-			
	18		 	 	┢	\vdash	\vdash	┢	1	-			68	 	-					一				┪	118					Г				$\overline{}$
<u> </u>	19	┝	├	┢	├	╁	┢	┢	-	┢╌			69				\vdash		-			\dashv	\vdash	\dashv	119	_			_	\vdash				
	20		H	⊢	╁┈	╀╌	⊢	-	-				70	┢╌			\dashv	\dashv	-			\dashv	\vdash	ᅱ	120		H	-		-		-	\vdash	\vdash
├─		-	-	┢	├	╁╌	┢	H	\vdash	⊢		 	71	┝	-	-	-					\dashv	\vdash	\dashv	121		Н		-	-	-			<u> </u>
	21	_	┢	⊢	╀╌	├-	┢	⊢	├	-			72	<u> </u>				-	\dashv		\dashv	\dashv	-	ᅱ	122		-		_	\vdash	_	\dashv	Н	\vdash
	22	<u> </u>	-	 		1	-	╁	 	┢	ł	<u> </u>				\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		-			-	123		Н	-	_	-			Н	\vdash
	23		┢	ļ	-	⊢	-	⊢	⊢	 			73	⊢	-					-		H	\vdash	\dashv	124		\vdash	-		H	├-			H
<u> </u>	24	L.	<u> </u>	ļ	╀	┼		ـ	├	<u> </u>	l		74		├-		Н	Н	\dashv		_	Н	-	-			H	⊢	_		┝		Н	\vdash
<u> </u>	25			┡	╄	╄	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l		75	_	<u> </u>	<u> </u>	_			_	_	Н	-	-	125		-						\vdash	-
	26	<u> </u>		_	1	╄	L	 	ļ	L.		<u> </u>	76	<u> </u>	_				_	_		\Box	<u> </u>	_	126		ļ	<u> </u>		<u> </u>			Н	⊢
	27		_		╙	╙	L	↓		_			77	L.	<u> </u>				_			Н	<u> </u>	_	127		┕	<u> </u>		_		Ш	Ш	
L	28	<u> </u>	乚	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	L	L	L	L			78	_		ļ			-01	_		Ш	<u> </u>		128		L	<u> </u>	<u> </u>	ļ			ш	L
	29	L				<u>L</u> .	L	<u>L</u>	L				79	L								Ш		_	129		L			_		Ш		匚
	30					Ī							80												130			L					Ш	_
	31	Г		Γ	Π	Γ	Π	Π			1		81												131									<u></u>
	32	Γ		Γ	I^{-}	Γ	П	Γ					82												132				L	L				
	33	Γ	Γ	Π	\top			Π	Ī]		83												133				_					
	34	Г	Γ	Г	Т		Т	Π	1		1		84												134									
	35	Γ	Γ	Π	П		П	П	П	Γ	1		85									\Box			135									Γ
	36	Ι-	1	1					T	1	1		86	T-	Т		\Box	П	\dashv						136		П			\Box	<u> </u>			Г
	37	T	1	Т	\vdash	T	 	1	Ι		1		87	T	T		Г	Ħ	\neg		\neg	\Box			137		Г		Ì		T	П	\Box	Г
	38	t		t	t^-		 	t	 	1	1		88	T	T			\vdash		\dashv	\Box	\vdash		-	138		П	Г	Г		Т	П		Г
	39	T		t^-	1	1	 	1	Т	т	i		89		\vdash		\vdash	Н	\dashv	\dashv	\vdash	H		-	139		 	t^-	t^-		Т		H	
	40	\vdash	\vdash	╁	+-	+-	+-	╁	╁	1	l		90	\vdash	H		\vdash	\vdash			\dashv	\vdash	-	-	140			\vdash	\vdash	-	-	Н	Н	
 	-	\vdash	\vdash	 -	-	+-	+	H	\vdash	\vdash	l			├-	\vdash	\vdash	\vdash	Н				\vdash	-			-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	41	├-	1-	╂	+-	+-	+	-	├	-	l		91 92	\vdash	\vdash		\vdash	Н	\dashv		\dashv	\vdash	\vdash	-	141	-	-		├		├	Н	\vdash	\vdash
 	43	\vdash	\vdash	╂	╂	+-	+-	1	\vdash	 	l	<u> </u>	93					\vdash		\dashv			\vdash	\dashv	143	-	-	 	├		-	\vdash	Н	\vdash
<u> </u>	43	\vdash	-		\vdash	+-	 		├-	\vdash				├	├	-	<u> </u>	Н	-			\vdash	- -	-	143	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 -
<u> </u>	44	├-	-	├-	⊢	┿	⊢	1	⊢	⊢	l		94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			\vdash	-		144		\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	Н		├-
<u> </u>	45	-	_	\vdash	₽-	\vdash		 	-	-			95	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш		_	_	_		<u> </u>	4	145		<u> </u>	ļ		<u> </u>	⊢	$\vdash \vdash$		
	46	<u> </u>	1	╙	↓_	ـ	 	₩	<u> </u>	⊢-	1		96	L _	<u> </u>	_		Щ	_	_		\Box	<u> </u>	_	146		$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	 	\vdash	 _	 		<u> </u>
	47	_	_	┡		\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>			97	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					Ш	\vdash	_	147	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	\square	<u>_</u>
<u> </u>	48	L	_	_	 	1_	1_	↓_		L_			98	_	L_	L_						Ш			148		Щ	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	Ш	Щ	_
	49	L	1_	L	<u> </u>	1	ļ	 _	1_	oxdot	Į	<u> </u>	99	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$							Ш	\perp		149		<u>_</u>		L	<u>L</u>				_
	50	<u>L</u>					1	١	1_	L			100	l					1	- 1		li	-		150		ı	l						1